



## Tehnični list

|                        |  |
|------------------------|--|
| VIDEZ                  | Mat, fina struktura z bleščicami                   |
| SESTAVA                | Akrilno vezivo, steklena polnila, metalni pigmenti |
| VISKOZNOST BROOKFIELD  | 12.000 CPS   |
| PREPUSTNOST VODNE PARE | Dobra  |
| ALKALIJSKA ODPORNOST   | Odporna  |
| SUHA SNOV              | 50%  |
| UV stabilnost          | Dobra  |



## Prestige Glitter

Prestige dekorativna barva na bazi akrilnih veziv, steklenih polnil z dodanimi bleščicami ustvarja unikaten dekorativni izgled. Zahvaljujoč enostavnemu nanašanju nam Prestige Glitteromogoča ustvarjanje unikatnega in stilnega ambienta. Prestige spada v razred premium produktov, saj je paroproposten, UV stabilen in pralen. Prestige efekt lahko nanašamo na različne površine kot so; beton, ometane stene, les, gips plošče in druge površine, katere so predhodno pravilno pripravljene.

**Uporaba:** notranje površine

### **Priprava površine:**

Ko je stena pripravljena za barvanje in brez napak, razpok, luknjic...pričnite z nanašanjem Diffany bele barve, kot temelj oz. podlaga za Prestige. Diffany podlaga je lahko v beli ali v niansi končnega efekta za boljše prekrivanje Prestiga. Po 6 urah lahko pričnete z nanašanjem Prestige Glitter efekta.

### **Barvanje Prestige**

Prestige se ponavadi barva z dekor čopičem S.839 v dveh nanosih križno. Prvi nanos se redči z vodo 30% in drugi do 50%. Razmak med nanosi 3 do 4 ure. Čas sušenja: v globino 6 do 12 ur, odvisno od temperature okolja in vlage. Temperatura za nanašanje od +5 do + 35°C. Relativna vlažnost okolja Max. 80%. Orodje po končanem delu peremo z vodo in ne zlivamo umazane vode v odtok. Skladiščenje v originalni embalaži v suhih in zračnih prostorih pri temperaturi med +5°C do +25°C. **Ne sme zmrzniti !** HOS - Kategorija in mejna vrednost: A(a) 30 g/l. Ta proizvod vsebuje: < 30 g/l HOS.

**Pakiranje:** 0,750 lt. - 2,5 lt. - 5,0 lt.

**Poraba:** 10-13 M2 / L

**Redčilo:** voda 30 do 50%

Ta navodila so po naših najboljših izkušnjah. Vendar pa obstaja veliko uporabnikov in različnih tehnik, za katre ne moremo jamčiti za vsak primer posebej.